



## El Cluster Aeroespacial de Madrid presente en Aerodays 2011

**Madrid, 4 de abril de 2010.** El Cluster Aeroespacial de Madrid ha estado presente en AERODAYS 2011 *Innovation for Sustainable Aviation in a Global Environment*, uno de los principales puntos de encuentro del sector aeronáutico a nivel internacional cuya 6ª edición se ha celebrado en el Palacio Municipal de Congresos de Madrid desde el día 30 de marzo hasta el 1 de abril.

El acto de inauguración contó con la presencia de la Viceconsejera de Economía, Comercio y Consumo de Madrid, Eva Piera, la Ministra de Ciencia e Innovación, Cristina Garmendia, y el comisario europeo de Transportes y vicepresidente de la Comisión Europea, Slim Kallas, entre otras autoridades.

La Viceconsejera remarcó el gran compromiso de la Comunidad de Madrid con el sector aeroespacial, y destacó que es una de las pocas regiones en el mundo capaz de construir un avión, desde su fase de diseño hasta su fabricación, pasando por su certificación, comercialización y mantenimiento.

Asimismo señaló “la creación del Cluster Aeroespacial de Madrid como elemento clave que para fomentar la competencia de nuestras empresas y su facilitar su interacción con la investigación y desarrollo tecnológico, apoyando a las instituciones tanto a nivel nacional o regional como en el contexto internacional”.

Por su parte la Ministra Garmendia instó a que Europa, y en particular España, se consoliden como lugares preferentes para la investigación aeronáutica y puedan así protagonizar las sucesivas innovaciones que van a revolucionar este sector, en el que se prevé un aumento de tráfico aéreo para el año 2050 tres veces superior al actual.

El Cluster ha colaborado en esta iniciativa con su patrocinio, además de instalar un amplio stand donde atendió a los empresarios con intereses en el sector y a sus asociados.

El evento, que congregó durante a más de 1.400 profesionales del sector, además de a los principales representantes políticos e industriales, fue organizado por el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI) -dependiente del Ministerio de Ciencia e Innovación- y la Dirección General de Investigación e Innovación de Comisión Europea.

Aerodays busca fomentar la participación de organismos e institutos de investigación de toda Europa para presentar los resultados de las últimas investigaciones y proyectos realizados. En el marco del evento, se celebraron además un conjunto de



sesiones técnicas que cubrieron todas las áreas tecnológicas del sector bajo el paraguas de las líneas de investigación del programa de trabajo del Séptimo Programa Marco europeo.

Madrid Network